

# Fiche technique

## Couvercle de goulotte en tôle d'acier

Référence: 6279850



Couvercle en tôle d'acier pour l'obturation des canaux d'allège GS.



St acier

Données sources	
Référence	6279850
Type	GS-OTRW
Désignation 1	Couvercle
Fabricant	OBO
Dimension	12x76,5x2000
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	acier
Unité d'emballage minimale	2
Unité de mesure	Mètre
Poids	65 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,5158 kg CO2e / 1 Mètre

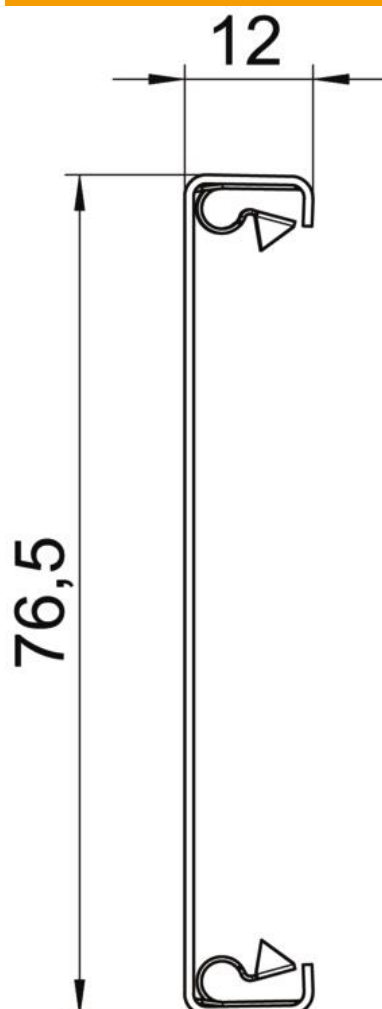
# Fiche technique

## Couvercle de goulotte en tôle d'acier

Référence: 6279850



### Dimensions



Longueur	2 000 mm
Largeur	76,5 mm
Hauteur	12 mm

### Caractéristiques techniques

Modèle	lisse
Sans halogène	oui
Type de montage de la couvercle	à l'intérieur
Indice de protection	IP30
Feuillard de protection	oui
Indice de protection code IK	IK10
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-25 °C